

器具の点灯状態切り替え方法

・当器具はリモコン送信器または壁スイッチの操作により、点灯状態を切り替えることができます。

リモコンについて

この商品は連続調光リモコンタイプです。対応する専用リモコン送信器との組み合わせにより、明るさを1%～100%（最白色時）の範囲で、光色を昼光色～昼白色～電球色～赤・緑・青で調光してご使用いただけます。

・専用リモコン送信器
FRC-205T

明るさ・光色： 全光、調光、シーン1、シーン2、シーン3、シーン4、常夜灯（6段階調光）、消灯
キレイ（10段階調光）、勉強（10段階調光）、くつろぎ（10段階調光）、シアター（10段階調光）、おやすみアシスト（10段階調光）
カラー（10段階調光）、赤・緑・青（10段階調光）

タイマ： 設定時刻での自動点灯、自動消灯可能。おめざめタイマ、ゆっくりおやすみタイマ30分/60分

・リモコン送信器のご使用は取扱説明書をご確認ください。

壁スイッチでの切り替え

壁スイッチOFF後約1秒以内に壁スイッチONにすると、下記の順序で切り替わります。（⇒）

```

    graph LR
      A[リモコンで消灯 ※1] -- 1秒以内 --> B[全光点灯]
      B -- 1秒以内 --> C[シーン1 ※2]
      C -- 1秒以内 --> D[常夜灯点灯]
      D -- 1.5秒以上 --> B
      C -- 1.5秒以上 --> B
      D -- 1.5秒以上 --> B
      B -- 1秒以内 --> A
      C -- 1秒以内 --> A
      D -- 1秒以内 --> A
    
```

※1：壁スイッチをOFFする前にリモコン操作で器具を消灯状態にしておいた場合は、壁スイッチを再びONにすると常夜灯点灯になります。（⇒）

※2：設定した明るさで点灯します。出荷時は約70%調光で点灯します。専用リモコン送信器のみで、好みの明るさに設定ができます。

- ・1個の壁スイッチで2台以上の **プルスイッチレス機能** の器具を操作することはおやめください。
同時に切り替わらない場合があります。
- ・リモコンで消灯した場合、停電が発生した際、**プルスイッチレス機能** がはたらき全灯点灯などになることがあります。
- ・**プルスイッチレス機能** 付き器具は、必ず壁スイッチをお使いください。
- ・**プルスイッチレス機能** により壁スイッチで点灯を切り替えて常夜灯にした際は、常夜灯の明るさがリモコンで調光した明るさとなります。

部番	部 品 名	個数	材 質	摘 要
1	本体	1	SPC（鋼板）	LEDH60X01TRM
2	セード	1	PMMA（アクリル樹脂）	乳白（帯電防止剤入り）
3	化粧枠	1	PS（ポリスチレン樹脂）	乳白
4	アダプタ	1	PBT樹脂	DFC-2209N
5	リモコン送信器	1	-	FRC-205T（K）
6	引線シーリングホルダ	1	MP（ポリメチルペンタメチルシリル樹脂）	DC5042（W）

安全に関するご注意

- ・本器具は、5℃～35℃の温度範囲で使用するように設計してあります。高温で使用すると火災の原因となります。
- ・本器具は屋内専用です。屋外や、水気・湿気のある場所及び腐食性ガス等の発生する場所では使用できません。
- ・器具落下・感電の原因となります。
- ・直射日光の当たる場所で使用しないでください。
- ・変色・変形・火災・短寿命の原因となります。
- ・本器具は屋内専用ですので、風が吹く場所には使用できません。
- ・そのまま使用しますと器具落下の原因となります。
- ・本器具は、天井直付け専用です。指定以外の取り付けを行うと火災・器具落下の原因となります。
- ・安全上LEDを直視することはおやめください。
- ・本器具は、傾斜天井には取り付けできません。器具落下の原因となります。

E-CORETM

【イー・コア】

マルチカラーLEDシーリングライト

<セード形名>
LEDHC81718

電圧 (V)	適合ランプ	質量 (kg)	形名
100	—	3.6	LEDH82718X-LC

承認	担当	図番
林	河野	AA2014-51938-02

単位 mm 第三角法

使用上の注意

- 1) LED素子には光色、明るさにバラツキがあるため、同じ形名の商品でも光色、明るさが異なる場合があります。ご了承ください。
- 2) 調光レベルが下限近くの状態ではLED素子の明るさが低下するため、光色、明るさのバラツキがわかりやすくなる場合があります。ご了承ください。